

Apple confirmó que retrasará el lanzamiento del iPhone 12

01/08/2020

lanza su nuevo **iPhone** todos los años en septiembre. Sin embargo, a raíz del impacto que habría tenido la **pandemia** en la fabricación de **celulares**, se venía rumoreando desde comienzo de año que la empresa retrasaría su lanzamiento. Y ahora el gigante informático confirmó este rumor.

En el marco de una llamada con los inversores tras la difusión de los resultados financieros, la compañía dijo que los nuevos **iPhones** llegarán “unas semanas más tarde” de lo habitual.

“Como saben, el año pasado comenzamos a vender iPhones a finales de septiembre. Este año esperamos que el suministro esté disponible unas semanas más tarde”, señaló Luca Maestri, director financiero de Apple, contestando una de las preguntas de los inversores.

Ya había varios indicios de que este retraso podría ocurrir. De hecho, un día antes, la compañía Qualcomm había sugerido que el lanzamiento del próximo teléfono de Apple, el iPhone 12, que incluirá los chips 5G de Qualcomm, podría retrasarse.

Al informar sobre sus beneficios durante el tercer trimestre de 2020, Qualcomm dijo que en sus próximos resultados, la compañía espera “un impacto parcial por el retraso de un lanzamiento mundial de teléfono insignia 5G”, aunque no ha nombrado el teléfono en cuestión, según publicó *Engadget*.

Ahora Apple dijo que se “retrasará unas semanas” pero no especificó cuándo será el lanzamiento. **Varios consultores estiman que el desembarco de este celular sería en octubre**. A principio de año, algunos especialistas habían mencionado noviembre.

✘ Supuestas maquetas del iPhone 12.

Por su parte, en junio, Broadcom, uno de los principales proveedores de Apple, también sugirió durante una reunión sobre los resultados de la compañía que se esperaba un retraso en el lanzamiento del iPhone 12, una situación que llevaría a este fabricante de semiconductores a registrar los beneficios un trimestre más tarde.

El retraso se debería a la pandemia de coronavirus, que impidió que trabajadores de Apple acudieran a las fábricas de China para terminar los pedidos, y el hecho de que muchos empleados hayan tenido que trabajar desde casa.

Qué se sabe del iPhone 12

Todo apunta a que el próximo iPhone 12 vendrá en cuatro modelos, con tres tamaños de pantalla de 5,4", 6,1" y 6,7". Todos los displays contarán con tecnología Oled y los de alta gama podrían ofrecer una tasa de refresco de 120 Hz. Sería similar al ProMotion del iPad Pro, que ajusta dinámicamente la pantalla al movimiento del contenido en la pantalla para ofrecer una capacidad de respuesta optimizada, según las necesidades.

Los rumores indican que tanto el modelo de 6,7" como uno de los modelos de 6,1" incluirán cámaras de triple lente, mientras que el de 5,4" y otro de 6,1" pulgadas, de menor gama, tendrán cámaras de doble lente.

✘ El retraso se debería a demoras en la fabricación ocurridas por la pandemia.

En cuanto al diseño, se estima que los iPhones que vendrán en 2020 incluirán un marco de metal similar al del iPhone 4 o el iPad Pro, diferente al estilo redondeado actual. Y continuará utilizando vidrio frontal y posterior para el cuerpo del dispositivo.

A su vez, se dice que los smartphones incluirán un nuevo

sistema de cámara TrueDepth que reducirá el tamaño de la muesca o notch en la parte delantera.

El sitio *Mac Otakara* estima que el iPhone de 6,7 pulgadas tendrá un grosor de 7,4 mm, lo cual implica que sería más delgado que el iPhone 11 Pro Max de 8,1 mm de grosor. También se espera que sea un poco más alto que el 11 Pro Max.

El iPhone 12 no incluirá el cargador en la caja, según adelantó el reconocido analista Ming-Chi Kuo. Además, Apple dejará de fabricar los adaptadores de 5W y 18W y comenzará a producir un cargador de 20W, similar al de 18W, que se comercializará como un accesorio aparte.

Por otra parte, el nuevo celular de la compañía tampoco incluirá auriculares en la caja. ¿El objetivo? Reducir costos para que el próximo modelo no tenga un valor mucho más alto que el iPhone 11. Ocurre que, según el analista de TF International, el costo de producción de los nuevos iPhone 12 será más alto a raíz de la incorporación de la tecnología 5G.

Fuente: Infobae